

**Enseignant-Chercheur-Contractuel
Professeur assistant en 19ème section
«Sociologie du numérique»**

Référence UTT	ECC_remplacement_detachement_CNU19
Corps	Professeur assistant : CDD de 3 ans (remplacement d'un détachement)
Profil :	Sociologie du numérique
Section(s) CNU :	19 ^{ème}
Localisation :	Université de Technologie de Troyes, 12 rue Marie Curie à Troyes
Affectation structurelle :	UR LIST3N
Date de prise de fonction :	01/12/2022
Mots-clés :	<ul style="list-style-type: none"> - Technologies numériques - Technologies de l'information et de la communication - Sociologie des organisations - Interdisciplinarité
Job profile	<ul style="list-style-type: none"> - Study of digital technologies en their use - In particular in organizations - Interdisciplinary research - Teaching to engineers

La recherche, la formation et le transfert de technologie sont les trois missions de l'Université de Technologie de Troyes (UTT). Établissement public créé à Troyes en 1994, l'UTT est aujourd'hui parmi les 10 écoles d'ingénieurs les plus importantes en France.

Elle forme plus de 3100 étudiants chaque année, de post-bac à bac+5 et bac+8. Des formations conjuguant excellence et innovation

À la fois université et grande école, l'UTT s'adosse à ses 8 équipes de recherche pour proposer des formations couvrant tout le spectre universitaire : Licence, Master, Ingénieur et Doctorat, des formations courtes professionnalisantes (Diplômes d'Université), des programmes de Mastère spécialisé®, de la VAE et des certifications en langues.

Ses formations apportent aux diplômés les compétences requises par les entreprises.

Le parcours d'ingénieur en 5 ans, habilité par la Cti, est individualisé dès la première année et permet à chaque étudiant d'adapter sa formation à son projet professionnel.

Missions : Les missions sont celles habituellement confiées à un(e) Professeur assistant. Un investissement équilibré entre les activités de formation et de recherche est attendu.

Enseignement :

Le/la candidat(e) recruté(e) devra en priorité assumer la responsabilité de l'enseignement en sociologie des organisations (IF19) de la branche d'ingénieurs « Informatique et Systèmes d'Information » (ISI), et de participer à l'animation de l'UE de Tronc Commun (TC) « Bases et modèles en sociologie pour l'ingénieur » (SH01).

Il s'agit également de participer aux enseignements de sociologie des TIC et de leurs usages. Le candidat sera susceptible de participer aux enseignements d'analyse du Système d'Information en ISI et de communication écrite et orale en TC. La personne recrutée participera aux activités pédagogiques des programmes (suivi de stage, suivi d'apprentis, jurys de suivi...).

Recherche :

Le profil recherché est celui d'un•e sociologue intéressé•e par l'étude des technologies numériques et de leurs usages, notamment dans les organisations. Elle•il participera aux travaux de l'axe Technologies et Pratiques de LIST3N (Laboratoire Informatique et Société Numérique), et sera intégré•e au sein de l'équipe pluridisciplinaire Tech-CICO, en lien avec les recherches en Informatique, Sciences de l'Information et de la Communication, Psychologie, et Sciences de Gestion. Ses travaux pourront s'inscrire dans les champs de la sociologie du numérique, de la sociologie de l'innovation, ou plus généralement des *Science and Technology Studies*.

Compétences souhaitées :

- Compétences disciplinaires en sociologie du numérique
- Motivation, travail collaboratif et gestion de groupe

Contact: recrutement-list3n@utt.fr